



CARACTERISTICAS	Puerta de 1 hoja Tipo Nexa linea inyectado estampado o similar, con tres paños de vidrio fijo	Puerta de 1 hoja de chapa con dos paños de vidrio fijo y adosada una ventana de 2 hojas de abrir y 1 fija	Puerta de 1 hoja placa	Ventana de 2 hojas con paños de vidrio fijo	Ventana de 2 hojas con paños de vidrio fijo	Ventana de 1 hoja tipo ventiluz.
MARCO	Chapa doblada N°18 tipo cajon simil madera	para puerta y ventana Chapa doblada BWG N°18 tipo cajon	Idem P1	Chapa doblada BWG N°18 tipo cajon.	Chapa doblada BWG N°18 tipo cajon.	Chapa doblada BWG N°18 tipo cajon.
HOJAS	Bastidor de láminas de acero galvanizado con 15 micrones de zing por hoja (inyectadas con poliuretano) - Abre hacia dentro	Bastidor de chapa doblada BWG N°18 La puerta abre hacia fuera y la ventana Abre hacia dentro rebatible.	Placa espesor 1"1/2 Abre hacia dentro	Bastidor de chapa doblada BWG N°18 Abre hacia dentro - Rebatible.	Bastidor de chapa doblada BWG N°18 Abre hacia dentro - Rebatible.	Tipo Ventiluz
VIDRIOS	Doble translúcido.	Doble transparente	-----	Doble transparente	Doble transparente	Doble transparente
HERRAJES	De bronce Cerradura doble paleta Pomo central Ojo visor Manijon pomo desplazado Bisagra embutida	Puerta :De hierro reforzado Cerradura doble paleta Acytra o simil Ventana: De hierro reforzado A palanca	De hierro reforzado Cerradura común	De hierro reforzado A falleba	De hierro reforzado A falleba	De hierro reforzado A palanca
CONTRAVIDRIOS	Incorporados desde fabrica	De aluminio tipo "F"	-----	De aluminio tipo "F"	De aluminio tipo "F"	De aluminio tipo "F"
TERMINACION	Pintura acrílica anticorrosiva	Pintada con 2 manos de esmalte sintético previo antióxido	Pintada con 2 manos de barniz, previo 1 mano de sellador.	Pintada con 2 manos de esmalte sintético mate, previo antioxido.	Pintada con 2 manos de esmalte sintético mate, previo antioxido.	Pintada con 2 manos de esmalte sintético previo antióxido

FECHA	ESCALA	Plano de: Plano Detalle de Carpinteria	Plano N° 5
DIBUJO	PROYECTO		